

Уводне напомене за распоред наставе за школску 2025/2026 годину

Распоред наставе урађен је у складу са **Правилником о изради распореда часова наставе и распореда испита**. Сви запослени и студенти ФТН-а морају се придржавати званичног распореда наставе. Уколико постоје проблеми са распоредом наставе, молимо Вас да се обратите продекану за наставу на адресу: ftnraspored@uns.ac.rs.

Моле се сви да током семестра стално прате распоред наставе на интернет страници ФТН-а у делу [Студије / Распореди и реализација](#), јер може доћи до промена распореда условљених објективним факторима.

Ознаке коришћене у распореду:

1. Бројеви написани у загради иза броја групе

- **пример први:** 1(1-16), значи да вежбе похађају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку Студентске службе
- **пример други:** 1(17-), значи да да вежбе похађају студенти прве групе од броја 17 до краја групе по списку Студентске службе
- **пример трећи:** 1(2), значи да се на вежбама сваке друге недеље смењују студенти групе 1 и групе 2. Уколико се догоди да треба да се смењују делови група овај пример може бити написан и овако 1(1-12)(1(13-24)). Ово значи да се сваке недеље смењују студенти групе 1(1-12) и студенти такође групе 1(13-24).
- **пример четврти:** 1 **св.др.нед.**, значи да се вежбе за групу 1 изводе сваке друге недеље. Уколико се више група смењује у једном термину онда пише **сваке парне нед.** или **сваке непарне нед.**

2. Уместо броја групе написано је Опредељени

- изабрани предмет слушају само студенти који су изабрали тај предмет

Обавезно у вашем интернет претраживачу освежите страницу, да би се учитао тренутно важећи рапоред наставе са ФТН сервера.

Распоред урадили: Продекан за наставу Проф.др Дарко Стефановић и МСц Љубиша Б. Самарџић



Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија
Деканат: +381 21 450 810; +381 21 6350 413
Факс: +381 21 458 133; Е-mail: ftndean@uns.ac.rs

**Продекан за наставу
Проф. др Дарко Стефановић**

Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia
Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413
Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**1 Семестар****Производно машинство****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	10:00	203	Пред.	Термичка обрада	др Лазар Ковачевић
СВИ	10:15	12:00	203	Пред.	Механика 1	др Ивана Ковачић
СВИ	12:15	14:00	203	Пред.	Машински материјали	др Драган Рајновић

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
5,6	07:00	08:30	Физика	лаб.вежбе	Техничка физика	Александар Вуковић, Тина Тановић
6	08:45	10:15	МИ 16	лаб.вежбе	Машински материјали	Милан Пећанац
3,4	10:30	12:00	Физика	лаб.вежбе	Техничка физика	Александар Вуковић, Тина Тановић
1	12:15	13:45	МИ 16	лаб.вежбе	Машински материјали	Никола Максимовић
2	13:30	16:00	МИ Ђ3-2	лаб.вежбе	Термичка обрада	Марко Загоричник
3	14:30	16:00	МИ 16	лаб.вежбе	Машински материјали	Николина Стојишић
4	14:30	16:00	МИ Ђ2	лаб.вежбе	Машински материјали	Никола Максимовић
СВИ	16:15	19:00	A2	Пред.	Математика 1	др Ксенија Дорословачки

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,6	11:15	12:45	311	ауд.вежбе	Механика 1	др Ивана Ковачић
3	11:30	14:00	МИ Ђ3-2	лаб.вежбе	Термичка обрада	Марко Загоричник
1,2,6	13:15	15:45	207	ауд.вежбе	Математика 1	Ђорђе Драгић
3,4,5	14:15	15:45	109	ауд.вежбе	Механика 1	др Ивана Ковачић
3,4,5	16:00	18:30	109	ауд.вежбе	Математика 1	Ђорђе Драгић
5	19:15	20:45	МИ 16	лаб.вежбе	Машински материјали	Никола Максимовић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	101	Пред.	Машински материјали	др Драган Рајновић
СВИ	10:15	12:00	101	Пред.	Техничка физика	др Ивана Лончаревић
1	12:15	14:45	МИ Ђ3-2	лаб.вежбе	Термичка обрада	Марко Загоричник
2	12:15	13:45	МИ Ђ2	лаб.вежбе	Машински материјали	Николина Стојишић

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
4	07:45	10:15	МИ Ђ3-2	лаб.вежбе	Термичка обрада	Марко Загоричник
4	10:30	12:00	МИ 16	лаб.вежбе	Машински материјали	Алберт Хауцк
6	11:15	13:45	МИ Ђ3-2	лаб.вежбе	Термичка обрада	Марко Загоричник
5	12:15	13:45	МИ 16	лаб.вежбе	Машински материјали	Николина Стојишић
1,2	14:00	15:30	Физика	лаб.вежбе	Техничка физика	др Ивана Лончаревић, др Страхиња Илић
3	14:00	15:30	МИ Ђ2	лаб.вежбе	Машински материјали	Николина Стојишић
6	14:00	15:30	МИ 16	лаб.вежбе	Машински материјали	Никола Максимовић
5	14:15	16:45	МИ Ђ3-2	лаб.вежбе	Термичка обрада	Марко Загоричник
1	15:45	17:15	МИ Ђ2	лаб.вежбе	Машински материјали	Николина Стојишић
2	15:45	17:15	МИ 16	лаб.вежбе	Машински материјали	Станко Спасојевић

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**3 Семестар****Производно машинство****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:45	10:15	204	Пред.	Машински елементи	др Милан Рацков
3,4	10:30	12:00	МИ Ђ2-1	ауд.вежбе	Машински елементи	др Иван Кнежевић
1,2	12:30	15:00	АХ5	ауд.вежбе	Основе отпорности материјала	Саболч Џако

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3,4	07:00	09:30	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Основе отпорности материјала	Саболч Џако, др Армин Берецки
3	09:45	12:15	МИ Д4-Д	лаб.вежбе	Технологија пластичног деформисања	Милица Панић
4	09:35	12:05	МИ Ђ4-2	лаб.вежбе	Инжењерство површина	Владимир Терек
4	12:30	15:00	МИ Д4-Д	лаб.вежбе	Технологија пластичног деформисања	Нов асистент ПМ
1,2	12:15	13:45	МИ Ђ2-1	ауд.вежбе	Машински елементи	др Иван Кнежевић
1	15:15	17:45	МИ Д4-Д	лаб.вежбе	Технологија пластичног деформисања	Нов асистент ПМ
2	14:00	16:30	МИ Ђ4-2	лаб.вежбе	Инжењерство површина	Владимир Терек

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	07:00	08:30	МИ Ђ2-1	ауд.вежбе	Машински елементи	др Иван Кнежевић
3	07:00	09:30	МИ Б4-2	лаб.вежбе	Инжењерство површина	Владимир Терек
2	09:15	11:45	МИ Д4-Д	лаб.вежбе	Технологија пластичног деформисања	Милица Панић
1	09:45	12:15	МИ Ђ4-2	лаб.вежбе	Инжењерство површина	Владимир Терек
3,4	12:15	13:45	МИ Ђ2-1	ауд.вежбе	Машински елементи	др Иван Кнежевић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	10:15	12:00	А2	Пред.	Машински елементи	др Милан Рацков
СВИ	12:15	15:00	МИ Б4-2	Пред.	Технологија пластичног деформисања	др Младомир Милутиновић, др Дејан Моврин

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	11:00	204	Пред.	Основе отпорности материјала	др Валентин Главарданов
СВИ	11:15	14:00	МИ Б4-2	Пред.	Инжењерство површина	др Пал Терек

Напомена:

Студенти треба да одраде Стручну праксу 1, обратити се Проф Др Слободану Табаковићу.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**Производно машинство****5 Семестар****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	12:00	202	Пред.	Обрадни и технолошки системи	др Александар Живковић, др Џијетин Млађеновић
1,2,4	12:15	14:45	МИ Б4-2	ауд.вежбе	Механика 3	Соња Балаћ
4	15:00	17:30	МИ Д4-Д	рач.вежбе	Пројектовање алата за деформисање	др Дејан Моврин
1	15:00	17:30	МИ В4-4	лаб.вежбе	Теорија обрадних процеса	др Борислав Савковић
3,5	18:15	20:45	МИ Ђ5-1	ауд.вежбе	Механика 3	Соња Балаћ

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	10:30	13:00	МИ Г2	лаб.вежбе	Обрадни и технолошки системи	Дејан Маринковић
СВИ	13:15	16:00	МИ Б4-2	Пред.	Алати за обраду резањем	др Ђорђе Вукелић, др Марио Шокац
1	16:15	18:45	МИ В4-4	лаб.вежбе	Алати за обраду резањем	Александар Милошевић
3	16:15	18:45	МИ Г2	лаб.вежбе	Обрадни и технолошки системи	др Џијетин Млађеновић
4	16:15	17:45	МИ В3-5	рач.вежбе	Аутоматизација у производном машинству	Дејан Маринковић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3,4	09:15	12:00	107	Пред.	Пројектовање алата за деформисање	др Дејан Моврин
3	13:30	16:00	МИ Д4-Д	рач.вежбе	Пројектовање алата за деформисање	Милица Панић
1,2	14:15	17:00	МИ В4-1	Пред.	Теорија обрадних процеса	др Миленко Секулић, др Борислав Савковић
2	17:15	19:45	МИ В4-4	лаб.вежбе	Теорија обрадних процеса	др Борислав Савковић
5	12:15	15:00	МИ Ђ3-1	Пред.	Својства и примена пластичних материјала	др Мирослав Драмићанин, др Пал Терек
5	15:15	17:45	МИ Ђ3-2	лаб.вежбе	Својства и примена пластичних материјала	Никола Максимовић
5	18:00	19:30	МИ А2-4	рач.вежбе	Аутоматизација у производном машинству	Милош Кнежев

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**5 Семестар****Производно машинство****Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	11:15	13:45	МИ В4-4	лаб.вежбе	Алати за обраду резањем	Александар Милошевић
5	11:30	14:00	МИ Г2	лаб.вежбе	Обрадни и технолошки системи	др Џвијетин Млађеновић
1	12:15	13:45	МИ В3-5	рач.вежбе	Аутоматизација у производном машинству	Дејан Маринковић
СВИ	14:15	17:00	АХ1Б	Пред.	Аутоматизација у производном машинству	др Слободан Табаковић
2	17:15	18:45	МИ В3-5	рач.вежбе	Аутоматизација у производном машинству	Милош Кнежев
4	17:15	19:45	МИ В4-4	лаб.вежбе	Алати за обраду резањем	Александар Милошевић

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	11:30	14:00	МИ Г2	лаб.вежбе	Обрадни и технолошки системи	Дејан Маринковић
3	11:30	14:00	МИ В4-4	лаб.вежбе	Алати за обраду резањем	Александар Милошевић
СВИ	14:15	17:00	203	Пред.	Механика 3	др Миодраг Зуковић
3	17:15	18:45	МИ Д4-А	рач.вежбе	Аутоматизација у производном машинству	Милош Кнежев
4	17:15	19:45	МИ Г2	лаб.вежбе	Обрадни и технолошки системи	Дејан Маринковић
5	17:15	19:45	МИ В4-4	лаб.вежбе	Алати за обраду резањем	Александар Милошевић

Напомена:**Студенти бирају један од три изборна предмета који их усмеравају на стручне области:****1. Теорија обрадних процеса (3+0+3) - групе 1,2**

стручна област: Рачунаром подржане технологије

2. Пројектовање алата за ТПД помоћу рачунара (3+0+3) - групе 3,4

стручна област: Савремене технологије обликовања материјала

3. Својства и примена пластичних материјала (3+0+3) - група 5

стручна област: Савремене технологије обликовања пластике

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**7 Семестар****Производно машинство****Стручна област: Рачунаром подржане технологије****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	МИ Ђ3-1	Пред.	Интегрисани ЦАПП системи и ПДМ	др Дејан Лукић, др Миодраг Милошевић
СВИ	10:15	12:00	МИ Ђ3-1	Пред.	Координатни мерни системи	др Жељко Сантоши, др Миодраг Хаџистевић, др Бранко Штрабац
1	12:15	14:45	МИ Ђ4-А	лаб.вежбе	Развој виртуелних производа	др Цвијетин Млађеновић
2	12:15	14:45	МИ В4-1	лаб.вежбе	ЦАД/ЦАЕ/ЦАМ и ЦИМ системи	Милош Кнежев

УТОРАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељен и св.др.нед.	08:30	10:00	МИ Ђ3-1	ауд.вежбе	Методе планирања и обраде експеримената	др Борислав Савковић
Опредељени	10:30	12:00	МИ Г2-1	Пред.	Методе планирања и обраде експеримената	др Миодраг Хаџистевић, др Борислав Савковић, др Бранко Штрабац
Опредељени	10:30	12:00	МИ Ђ3-1	ауд.вежбе	Производни системи	Маша Вељић
Опредељени	12:15	14:00	МИ Ђ3-1	Пред.	Производни системи	др Милован Лазаревић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	10:00	МИ Г2	Пред.	Пројектовање машина алатки	др Александар Живковић, др Цвијетин Млађеновић
2	10:30	12:00	МИ В4-1	рач.вежбе	Интегрисани ЦАПП системи и ПДМ	Дејан Божић
1	12:15	13:45	МИ В4-1	рач.вежбе	Интегрисани ЦАПП системи и ПДМ	Дејан Божић
2	12:15	14:45	МИ Г2	лаб.вежбе	Пројектовање машина алатки	др Цвијетин Млађеновић
1	16:00	18:30	МИ Г2	лаб.вежбе	Пројектовање машина алатки	Дејан Маринковић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељен и св.др.нед.	10:15	11:45	МИ Ђ4-А	рач.вежбе	Методе планирања и обраде експеримената	др Борислав Савковић
1	14:15	16:45	МИ В3-5	лаб.вежбе	ЦАД/ЦАЕ/ЦАМ и ЦИМ системи	др Цвијетин Млађеновић
2	15:15	16:45	МИ Г2	лаб.вежбе	Координатни мерни системи	др Марио Шокац
1	17:00	18:30	МИ Г2	лаб.вежбе	Координатни мерни системи	Милош Ранисављев
2	17:15	19:45	МИ В4-1	лаб.вежбе	Развој виртуелних производа	др Цвијетин Млађеновић

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	11:00	МИ Ђ3-1	Пред.	Развој виртуелних производа	др Слободан Табаковић
СВИ	11:15	14:00	МИ Ђ3-1	Пред.	ЦАД/ЦАЕ/ЦАМ и ЦИМ системи	др Слободан Табаковић

Напомена:**Студенти бирају један од следећа два изборна предмета:**

1. Производни системи (2+2+0)
2. Методе планирања и обраде експеримената (2+1+1)

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**7 Семестар****Производно машинство****Стручна област: Савремене технологије обликовања материјала****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени св.др.нед.	07:30	09:00	МИ Д3-1	ауд.вежбе	Методе планирања и обраде експеримената	др Борислав Савковић
1	09:30	12:00	МИ В4-1	лаб.вежбе	Пројектовање технологије термичке обраде	Владимир Терек
СВИ	12:15	14:00	МИ Б4-3	Пред.	Технологија заваривања 2	др Себастијан Балош
2	14:15	16:45	МИ Д4	лаб.вежбе	Напредне методе технологије пластичног деформисања	др Младомир Милутиновић

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	10:00	МИ Г3-1Ц	Пред.	Пројектовање технологије термичке обраде	др Лазар Ковачевић
Опредељени	10:30	12:00	МИ Г2-1	Пред.	Методе планирања и обраде експеримената	др Миодраг Хаџистевић, др Борислав Савковић, др Бранко Штрабац
Опредељени	10:30	12:00	МИ Д3-1	ауд.вежбе	Производни системи	Маша Вељић
Опредељени	12:15	14:00	МИ Д3-1	Пред.	Производни системи	др Милован Лазаревић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:30	09:00	МИ Ђ3-1	Пред.	Композитни материјали	др Себастијан Балош
СВИ	09:15	12:00	МИ Ђ3-1	Пред.	Напредне методе технологије пластичног деформисања	др Младомир Милутиновић, др Марко Вилотић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени св.др.нед.	08:30	10:00	МИ Д4-А	рач.вежбе	Методе планирања и обраде експеримената	др Борислав Савковић
СВИ	10:30	13:00	104	Пред.	Заварљивост	др Себастијан Балош
1	13:15	15:45	МИ Д4	лаб.вежбе	Напредне методе технологије пластичног деформисања	др Марко Вилотић

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:00	08:30	МИ Д3	лаб.вежбе	Технологија заваривања 2	Милан Пећанац
1	08:45	11:15	МИ Д3	лаб.вежбе	Заварљивост	Милан Пећанац
2	08:45	11:15	МИ В4-1	лаб.вежбе	Пројектовање технологије термичке обраде	Владимир Терек
1	11:30	13:00	МИ В4-1	лаб.вежбе	Композитни материјали	Станко Спасојевић
2	11:30	14:00	МИ Д3	лаб.вежбе	Заварљивост	Милан Пећанац
2	14:10	15:40	МИ В4-1	лаб.вежбе	Композитни материјали	Станко Спасојевић
2	17:00	18:30	МИ Д3	лаб.вежбе	Технологија заваривања 2	Милан Пећанац

Напомена:**Студенти бирају један од следећа два изборна предмета:****1. Производни системи (2+2+0)****2. Методе планирања и обраде експеримената (2+1+1)**

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**7 Семестар****Производно машинство****Стручна област: Савремене технологије обликовања пластике и дрвета****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Ученици	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени св.др.нед.	07:30	09:00	МИ Д3-1	ауд.вежбе	Методе планирања и обраде експеримената	др Борислав Савковић
1	09:15	11:45	МИ Д4-Д	лаб.вежбе	Технологија обликовања пластике	Нов асистент ПМ
СВИ	12:00	14:45	МИ Д4-Д	Пред.	Технологија обликовања пластике	др Марко Вилотић

УТОРАК

Група-е	Од	До	Ученици	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	10:00	МИ Г3-1Ц	Пред.	Пројектовање технологије термичке обраде	др Лазар Ковачевић
Опредељени	10:30	12:00	МИ Г2-1	Пред.	Методе планирања и обраде експеримената	др Миодраг Хаџистевић, др Борислав Савковић, др Бранко Штрбац
Опредељени	10:30	12:00	МИ Д3-1	ауд.вежбе	Производни системи	Маша Вељић
Опредељени	12:15	14:00	МИ Д3-1	Пред.	Производни системи	др Милован Лазаревић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Ученици	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени св.др.нед.	08:30	10:00	МИ Д4-А	рач.вежбе	Методе планирања и обраде експеримената	др Борислав Савковић
СВИ	10:15	12:00	МИ Д4-А	Пред.	Физичка и фазна стања полимера	др Бранка Пилић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Ученици	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	МИ В4-1	Пред.	Техноекономска оптимизација и предузећништво	др Дејан Лукић
1	10:15	11:00	МИ В4-1	ауд.вежбе	Техноекономска оптимизација и предузећништво	др Дејан Лукић
1	11:15	12:00	МИ В4-1	рач.вежбе	Техноекономска оптимизација и предузећништво	Дејан Божић
1	12:15	14:45	МИ В4-1	лаб.вежбе	Термичка обрада савремених алата	Владимир Терек

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Ученици	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	11:00	МИ Г2-2	Пред.	Термичка обрада савремених алата	др Пал Терек, др Лазар Ковачевић
1	11:15	12:45	МИ Д4	лаб.вежбе	Физичка и фазна стања полимера	Нов асистент ПМ
1	16:00	18:30	МИ В4-1	лаб.вежбе	Пројектовање технологије термичке обраде	Владимир Терек

Напомена:**Студенти бирају један од следећа два изборна предмета:**

- Производни системи (2+2+0)
- Методе планирања и обраде експеримената (2+1+1)

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**1 Семестар****Производно машинство****Стручна област: Рачунаром подржане технологије****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	12:00	МИ ДЗ-1	Пред.	Високопродуктивне обраде	др Борислав Савковић
СВИ	12:15	15:00	МИ ЂЗ-1	Пред.	Алати и прибори у флексибилним производним системима	др Ђорђе Вукелић, др Марио Шокац

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:15	15:00	МИ ЂЗ-1	Пред.	Софтверска подршка за реверзилно инжењерство и ЦАQ	др Бранко Штрабац, др Марио Шокац, др Јелько Сантоси
СВИ	15:15	18:00	МИ ЂЗ-1	Пред.	Еколошке технологије и системи	др Борис Агарски, др Борислав Савковић, др Милана Илић Мићуновић
1	18:15	20:45	МИ ЂЗ-1	лаб.вежбе	Еколошке технологије и системи	др Милана Илић Мићуновић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	13:15	16:00	МИ Д4-А	Пред.	Савремени прилази у развоју производа	др Слободан Табаковић
2	16:15	18:45	МИ В3-5	рач.вежбе	Савремени прилази у развоју производа	др Џијетин Млађеновић
2	19:00	21:30	МИ В3-5	рач.вежбе	Софтверска подршка за реверзилно инжењерство и ЦАQ	Милош Ранишављев

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	08:30	11:00	МИ Г2	лаб.вежбе	Алати и прибори у флексибилним производним системима	Александар Милошевић
2	14:15	16:45	МИ Г2-2	лаб.вежбе	Еколошке технологије и системи	др Борис Агарски

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	11:30	14:00	АР1	рач.вежбе	Савремени прилази у развоју производа	др Џијетин Млађеновић
2	14:30	17:00	МИ Г2	лаб.вежбе	Алати и прибори у флексибилним производним системима	Александар Милошевић
1	14:45	17:15	МИ Г2-2	лаб.вежбе	Високопродуктивне обраде	Александра Косановић
2	17:30	20:00	МИ Г2-2	лаб.вежбе	Високопродуктивне обраде	др Борислав Савковић
1	17:30	20:00	МИ В3-5	рач.вежбе	Софтверска подршка за реверзилно инжењерство и ЦАQ	др Јелько Сантоси

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**1 Семестар****Производно машинство****Стручна област: Савремене технологије обликовања материјала****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	13:30	16:00	МИ Ђ3-2	лаб.вежбе	Нанотехнологије	др Пал Терек
СВИ	16:15	19:00	МИ Ђ3	Пред.	Пројектовање технологије заваривања	др Себастијан Балош

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	16:15	19:00	МИ Ђ2	Пред.	Особине и избор материјала	др Драган Рајновић
СВИ	19:15	22:00	МИ Ђ4-2	Пред.	Нанотехнологије	др Пал Терек

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	13:30	16:00	МИ Ђ3	лаб.вежбе	Особине и избор материјала	Петар Јањатовић
СВИ	16:15	18:45	МИ Ђ4-А	Пред.	Адитивне технологије	др Дејан Моврин
1	19:00	21:30	МИ Ђ4-Д	лаб.вежбе	Адитивне технологије	др Дејан Моврин

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	15:15	18:00	МИ Ђ3-1	Пред.	Пројектовање технологије ливења	др Лазар Ковачевић, др Пал Терек
1	18:15	20:45	МИ Ђ4-2	лаб.вежбе	Пројектовање технологије ливења	др Лазар Ковачевић

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	14:15	15:00	МИ Ђ3	ауд.вежбе	Пројектовање технологије заваривања	др Мирослав Драмићанин
1	15:15	16:45	МИ Ђ3	лаб.вежбе	Пројектовање технологије заваривања	др Мирослав Драмићанин

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**1 Семестар****Производно машинство****Стручна област: Савремене технологије обликовања пластике и дрвета****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	16:15	18:45	МИ Д4-А	Пред.	Адитивне технологије	др Дејан Моврин

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	17:00	19:30	МИ Д4-Д	лаб.вежбе	Адитивне технологије	др Дејан Моврин

Настава се изводи менторски.